



Commune : **LA FERTE-SAINT-CYR**

Rivière : **Le Cosson**

Lavoir du pont de la D925

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_COS16_S_42

Date de mise à jour : 28/01/2026

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.67341400 / Y: 47.65659000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 600427.41 / Y: 6729303.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.673414 / Y: 47.65659

Code Hydro: K47-0300 **Rive de référence:** Gauche



1er juin 2016

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **85.159 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pierre gravée installée par la mairie. Fiabilité du repère : Fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_COS16_R_42_2

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

28/01/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE COSSON, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 07/09/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT SPC LACI 2025 - 28/08/2025

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 83.179 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.980 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.159 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)